

Ecosystème TroisRoy

Notre but n'est pas de créer un produit afin d'en tirer profit mais de créer un véhicule qui réponde à un besoin identifié.

Notre projet n'est donc pas encore tourné vers une production industrielle mais de créer un prototype pour l'homologuer en RTI (réception à titre isolé) afin de pouvoir circuler sur route ouverte dans toutes les conditions et de rencontrer un maximum de personnes intéressées par le concept pour en identifier les points forts et faibles afin d'en créer une version 2 qui, elle, sera proposé à l'industrialisation en libre accès (acteurs à identifier).

Notre but est, à terme, de proposer un produit simple et facilement réparable afin que toute personne raisonnablement bricoleuse soit en mesure d'en assurer l'entretien (avec l'aide des Fab-Labs par exemple). Il se recharge sur n'importe quelle prise électrique 220 v 16 amp et ne nécessite donc pas de réseau particulier.

Ce véhicule est destiné à rouler sur tous type de routes (hors 4 voies) et chemins carrossables, il est facile à garer de par sa maniabilité et son encombrement, mais il est néanmoins plutôt adapté aux zones peu densément peuplées.

Tous les membres de l'équipe sont des particuliers soucieux de leur impact écologique et désireux de trouver des solutions pérennes pour leurs déplacements – train, véhicules intermédiaires et vélo.

Nous sommes en relation avec le Fab-Lab « Makers des Montagnes » et souhaitons élargir à tout le réseau des Fab-Labs